**Index of Claims** 



Application/Control No.

10/626,733

Examiner

Duy M. Dang

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FUJITA ET AL.

Art Unit

2624

√ Rejected
= Allowed

\_\_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

Tell         1	Claim		Date								
1			Γ.		Γ.						
2	Finat	Origina	4/30/07								
7		1	1	$\vdash$	1	T	Г		┝		Н
7		2	1	<del>                                     </del>			T		<del>  -</del>	_	
7		3	11	<b>-</b>		Г			$\vdash$		
7		4	7			Τ					Т
7		5	7	·		Г	┢		Т		Н
7		6	П								
8		7	P.								П
20		8	1		Ι	Г					
20		9	$\coprod$								
20		10	Ц	_							
20		11	Ш	_				$oxedsymbol{oxed}$			$\Box$
20		12	Ш	匚			匚				
20		13	Ш	<u> </u>				匚		$\Box$	
20		14	Ц	_	_		<u> </u>	_	L.		
20		15	Ш	L	_		L			L.	Ш
20		16	Ц,	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	$\Box$
20	<u></u>	17	V,					_	<u> </u>		
20	<u> </u>	18	٧,	L_	<b> </b> _	L	L	<u> </u>	<u> </u>		Ш
21		19	<b>-</b>	_			_	_	L	L	
22 V 23 23 24 24 25 25 26 27 27 28 29 30 31 31 32 33 34 35 35 36 37 38 39 40 40 41 42 42 43 44 44 45 46 47 48 49 49	L	20		L.	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
24		21		L	_		<u> </u>	_	_	L.	Ш
24		22	V	_	_	_	ļ	_			Щ
25	<u> </u>	23			<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	<u> </u>	24	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		┞_	
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		25	-	_	┝	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		┡	
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		20			├	┝	_	├	<u> </u>	-	Н
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		20	H		⊢	├—	<u> </u>	⊢	<u> </u>		H
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	-	20	$\vdash$	_	-	⊢	<del> </del>	├─	$\vdash$		Н
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49	<u></u>	30	<del>  -</del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	$\vdash$	├	Н
32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		31	-	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$		Н
33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 44 45 46 47 48 49		32	-	-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	$\vdash$	33	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	├	Н
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		34	-		<u> </u>	<del> </del>	├	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	<u></u>	35	-	-	$\vdash$	<u> </u>	┢	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash\vdash$
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	$\vdash$	36	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \vdash$
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		37		$\vdash$	Ė	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		38		-	$\vdash$	Ι-	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	<del>  -</del>	H
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		39	$\vdash$		-	$\vdash$	<del>-</del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
41 42 43 44 45 46 47 48 49		40		_		-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
42 43 44 45 46 47 48 49			П		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	一	$\vdash$
43 44 45 46 47 48 49					П			$\vdash$			$\vdash$
44 45 46 47 48 49		43	П				$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	H
45 46 47 48 49			П				$\vdash$	П			$\vdash \dashv$
46 47 48 49			П			$\Box$				<u> </u>	H
47 48 49		46									
48 49		47									
50		48									$\Box$
50		49									
		50									

51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         100	- 1				_	_	_				_	
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		Final	Original									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	1		51	-			H	$\vdash$	┢┈		$\vdash$	┢
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	ı		52		_	_	m	_	<u> </u>		$\vdash$	┢╾
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	ı		53	_	$\vdash$		H	-	┢	_	-	├
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	ŀ		54		_	$\vdash$	H	┝	┢	_	-	┢
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	ŀ		55	_	-	_	-	$\vdash$	<del> </del>		-	⊢
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-		55	·	<u> </u>		-	⊢			┡	⊢
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	ŀ		50		<u> </u>			⊢	<u> </u>	<u> </u>		-
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	-	57			_		<u> </u>	⊢	_		<u> </u>
60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99	ŀ		28		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_
61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99			59		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_		L
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_	60		_		_	匚	<u> </u>	<u> </u>		L.
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		61			_		_	<u> </u>			
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		62					匚		_		
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-		63									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ı		64							L		
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	١		65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			66				П				Г	
68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99			67				Г					
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		68							Г		
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		69								Г	
72	ı		70		_					$\vdash$	$\vdash$	_
72	ı		71			_				$\vdash$	-	_
73	ı		72	_	_	_				-		$\vdash$
75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99	1		73			$\overline{}$					$\vdash$	$\vdash$
75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99	1		74									_
76	[		75									$\Box$
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98		_	76									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		_	79									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			80									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	[		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	[		82									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			83							-		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Ī		84									
86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	Ì		85									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Ī		86									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ī		87	-								
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1		88									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		89									
91 92 93 94 95 96 97 98 99	ĺ		90									
93 94 95 96 97 98 99	ı		91									
93 94 95 96 97 98 99	1									-		
94 95 96 97 98 99	Ī		93									
95 96 97 98 99	1				$\neg$							-
96   97   98   99   99   99   99   99   99	1				$\neg$							
97 98 99	Ī		96									
98	ſ		97									
99 100			98									
100			99									
	[		100									

Claim		Date									
Cii			_		_	Jai	_	Ι	_	-	
Final	Original										
	101 102 103			-					T		
	102					Γ				П	
	103										
	104		_								
	104 105 106					<u> </u>		L			
	106	_			<u> </u>	_	L_		_		
	107	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	_		١	Ш	
	107 108 109	<u> </u>	_	<u> </u>		L-	_		_	Ш	
	109	_	-	<u> </u>		├	⊢		-	Н	
	110 111	<del> </del>	<u> </u>	-	_	├	├	_		$\vdash$	
	111	-		$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	ļ	├—	$\vdash\vdash$	
	112	$\vdash$	<u> </u>	⊢	<del> </del>	$\vdash$	├	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	
	112 113 114 115		├	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	
	115	$\vdash$	$\vdash$		┢═	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$	
	116	$\vdash$		-	$\vdash$	<del> </del>	_	$\vdash$		$\vdash \dashv$	
	116 117	Ι		Ι-	$\vdash$	$\vdash$	H	-	$\vdash$	H	
	118	Г	_	┢	$\vdash$	-	╁	$\vdash$		H	
	119			-	$\vdash$		$t^-$	$\vdash$		$\vdash$	
	120			-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	Ħ	
	121							$\vdash$			
	122										
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131										
	124										
	125		_								
	126			_			L	L_	_		
	127			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	
	128	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	
	129	-		_		H	-	_	<u> </u>	$\vdash$	
	130		_		⊢	<u> </u>	H		⊢	Н	
	132	_	_	-	⊢	-	-	├	-	Н	
	132 133		-		$\vdash$	⊢		$\vdash$	-	Н	
	134				<del> </del>	⊢	-	-	⊢	Н	
	135				-	<del> </del>		_		Н	
	136		_	_	-	一	<u> </u>	_	$\vdash$	Н	
	137				$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		H	
	138 139				-	$\vdash$		_		П	
	139								$\vdash$	$\Box$	
	140										
	141										
	142										
	143										
	144				L.,	Ш					
	145					_			L_		
	146	$\square$				<u> </u>	$\Box$		Ш		
	147			_		_					
	148	$\vdash$	-					_		Щ	
	149 150		_	$\vdash$		_	ļ		$\vdash$	Щ	
	150					L	l		L	$oxedsymbol{oxed}$	